



LEGENDA

Rete Natura 2000

- IT5210058
- IT5210056
- IT5210045
- IT5210057

Aree naturali protette

- Area naturale protetta "Valnerina"

Cantierizzazione

- Area di Stoccaggio
- Area Tecnica
- Area Operativa
- Viabilità secondaria
- Viabilità di cantiere su tracciato esistente
- Piste di cantiere da realizzare

Ambiti di potenziale incidenza

Ambiti di potenziale incidenza in fase di cantiere	Potenziale interferenza
Area di Cantiere	Interferenza su vegetazione, fauna e habitat legata alla emissioni acustiche ed atmosferiche. Interferenze su vegetazione, fauna e habitat legata a sversamenti accidentali e gestione delle acque.
Viabilità di cantiere su tracciato esistente	
Piste di cantiere da realizzare	
Ambiti di potenziale incidenza in fase di esercizio	Potenziale interferenza
Imbocchi in galleria	Interferenza su vegetazione, fauna e habitat legata alla emissioni acustiche ed atmosferiche. Interferenze su vegetazione, fauna e habitat legata a sversamenti accidentali e gestione delle acque.
Tombini idraulici	
Aree impermeabilizzate	

anas GRUPPO IS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229) ex OCDPC 408 / 2016 - art.4 OCDPC 475 / 2017 - art.3

PNC – PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009–2016, Sub–misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

S.S. 685 "delle Tre Valli Umbre": rettificazione del tracciato e adeguamento alla sez. tipo C2 dal km 41+500 al km 51+500. Stralci di completamento: dal km 41+500 al Km 45+700

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. F. Tamburini
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Firenze n° A6330

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Gianluca De Paolis
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344

IL DEC.
Dott. Arch. Lara Eusanio
Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859

MANDATARIA:
Sintagma
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. V. Truffini
Dott. Ing. T. Berti Nulli
Dott. Arch. A. Braschini
Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. E. Barolacci
Dott. Ing. L. Casavecchia
Dott. Geol. G. Cerquiglini
Dott. Ing. F. Carastanti
Dott. Ing. M. Abram
Dott. Arch. C. Pissicatti
Dott. Agr. F. Berti Nulli
Dott. Agr. L. Pacioselli

MANDANTI:
SIPAL
Dott. Ing. A. Dipiero
Dott. Ing. S. Ferrero
Dott. Ing. A. Comparato

TECNIC
Cons. Ing. Engineers
Prof. Ing. S. Canale
Dott. Ing. C. Sanna
Dott. Ing. C. Nardi
Dott. Ing. F. Volonino
Dott. Ing. M. Schinco

ICARIA
società di ingegneria
Dott. Ing. V. Rotisciani
Dott. Ing. F. Macchioni
Dott. Ing. G. Pulli
Dott. Ing. S. Giavasso
Dott. Ing. S. Saccaro

ambiente
società di ingegneria
Dott. Ing. F. Tamburini
Dott. Arch. J. Zaccagna
Dott. Agr. M.T. Colaccesi

PROTOCOLLO DATA

07.AMBIENTE
07.12 VINCA

Carta degli ambiti di potenziale incidenza tav 1/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PG376	700-IA12-AMB-C04-A	A	1:2.000
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
PG376	F 23	T00IA12AMBCT04	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO
A	Emissione	01-23	J.Zaccagna F.Tamburini N.Granieri